

## DAFTAR PUSTAKA

*[http://www.academia.edu/22203837/PERENCANAAN\\_PERHITUNGAN\\_STRUKTUR\\_JEMBATAN\\_BETON\\_BERTULANG\\_JALAN\\_RAPAK\\_MAHANG\\_DI\\_DESA\\_SUNGAI\\_KAPIH\\_KECAMATAN\\_SAMBUTAN\\_KOTA\\_SAMARINDA](http://www.academia.edu/22203837/PERENCANAAN_PERHITUNGAN_STRUKTUR_JEMBATAN_BETON_BERTULANG_JALAN_RAPAK_MAHANG_DI_DESA_SUNGAI_KAPIH_KECAMATAN_SAMBUTAN_KOTA_SAMARINDA)*

*“Pedoman Perencanaan Pembangunan Jembatan dan Jalan Raya “,SKBI-P3.28.1997, Dirjen Bina Marga DPU.*

<http://arsitekdansipil.blogspot.co.id/2014/11/contoh-cara-perhitungan-struktur.html>

Bambang Pudjianto,Ir, MT dkk, Diktat Kuliah “ *Perancangan Jembatan* ”, 2004

*“Bridge Design Manual”*, Directorate General Of Public Works Republic Of Indonesia.

[http://binamarga.jateng.go.id/program\\_kerja\\_2015](http://binamarga.jateng.go.id/program_kerja_2015)

<http://frengkihilpok.blogspot.co.id/2014/12/perhitungan-konstruksi-jembatan-beton.html>